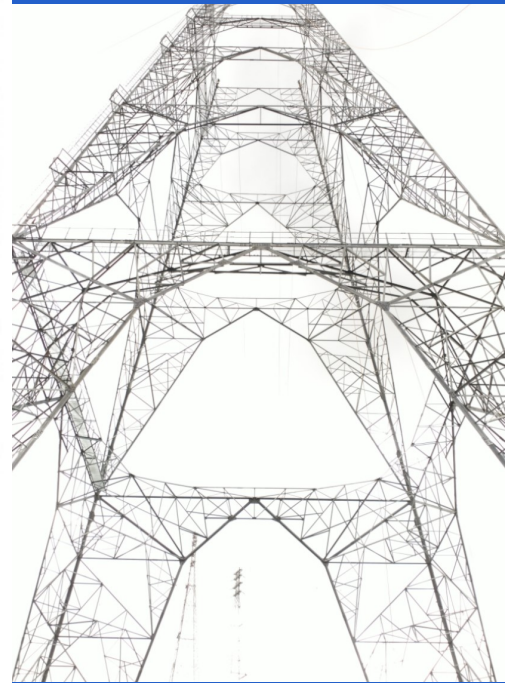


Series
Especiales



2023

**SOLUCIONES
A MEDIDA**

 **IMEDEXSA**
INDUSTRIAS MECÁNICAS DE EXTREMADURA, S.A.

SOLUCIONES A MEDIDA

1. SERVICIO TÉCNICO PERSONALIZADO CON SOLUCIONES A MEDIDA

Atendiendo a la complejidad y singularidades de los múltiples proyectos de nuestros clientes en diferentes ámbitos geográficos, desde IMEDEXSA apostamos por ofrecer un soporte técnico individualizado, con el objetivo común de desarrollar aquellas soluciones particulares que sean más adecuadas y ajustadas a las necesidades específicas de cada proyecto.

La experiencia y know-how acumulados nos permite ofrecer un amplio abanico de dichas soluciones particulares, con múltiples antecedentes de suministros previos exitosos en proyectos singulares (por la tipología de estructuras empleada, por circunstancias particulares en los emplazamientos y medios de montaje, por condiciones climáticas extremas...). Adicionalmente, el potencial de nuestra oficina técnica nos permite disponer de una gran capacidad para el desarrollo de cualquier gama de nuevos modelos y soluciones que requieran nuestros clientes.

En todos aquellos proyectos que requieran soluciones novedosas y supongan un desafío constructivo, IMEDEXSA es el principal referente del sector.

2. ALGUNOS EJEMPLOS DE SOLUCIONES PARTICULARES

- **GAMAS DE APOYOS MULTICIRCUITO:** estructuras habilitadas para el transporte simultáneo de tres, cuatro y hasta cinco circuitos, en cualquier nivel de tensión (hasta 400 kV). Este tipo de solución es una de las principales apuestas de IMEDEXSA, habiendo consolidado su implantación y desarrollo para atender a la creciente demanda de nuestros clientes.
- **EMPLAZAMIENTOS CON GRANDES ALTURAS:** cruces de ríos, canales...Contamos con diseños y suministros previos de torres con más de 150 m de altura.
- **SOLUCIONES PARTICULARES PARA PROYECTOS CON SENSIBILIDAD DE AVIFAUNA.**
- **ENTRONQUES.**
- **PASOS A SUBTERRÁNEO PARA 400 kV.**
- **APOYOS HASTA 400 kV CON RECINTO DE MEDIDA (CORRALITO) INCORPORADO.**
- **ESTRUCTURAS VENDEADAS.**
- **PÓRTICOS.**
- ...



Ejemplo de torres cúadruple circuito (220 kV).



Torres singulares para cruce del Canal de Panamá (160 m de altura)



Estructuras singulares para cruce de fiordos diseñadas para montaje con helicóptero.



Montaje de torre singular para cruzamiento del río Tajo.